

# 2014-2019年中国汽车车身 制造市场前景研究与投资战略分析报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2014-2019年中国汽车车身制造市场前景研究与投资战略分析报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/jiaotong/A7189429J1.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

### 第1章中国汽车车身及挂车制造行业的发展综述

#### 1.1 汽车车身及挂车制造行业概述

##### 1.1.1 行业相关概念及定义

##### 1.1.2 行业的主要产品大类

##### 1.1.3 行业上下游产业链简介

##### 1.1.4 行业在国民经济中的地位

#### 1.2 汽车车身及挂车制造行业统计标准

##### 1.2.1 汽车车身及挂车制造行业统计部门

##### 1.2.2 汽车车身及挂车制造行业统计方法

##### 1.2.3 汽车车身及挂车制造行业数据种类

#### 1.3 汽车车身及挂车制造行业投资特性分析

##### 1.3.1 汽车车身及挂车制造行业进入壁垒分析

##### 1.3.2 汽车车身及挂车制造行业盈利模式分析

##### 1.3.3 汽车车身及挂车制造行业盈利因素分析

### 第2章中国汽车车身及挂车制造行业的发展环境

#### 2.1 汽车车身及挂车制造行业政策环境分析

##### 2.1.1 汽车车身及挂车制造行业相关政策

##### 2.1.2 汽车车身及挂车制造行业发展规划

#### 2.2 汽车车身及挂车制造行业经济环境分析

##### 2.2.1 国际宏观经济环境分析

###### (1) 美国经济环境分析

###### (2) 日本经济环境分析

###### (3) 欧元区经济环境分析

###### (4) 新兴经济体环境分析

###### (5) 大宗商品市场分析

##### 2.2.2 国家宏观经济环境分析

###### (1) 国内GDP运行情况

###### (2) 工业经济增长分析

###### (3) 固定资产投资情况

- (4) 社会消费品零售总额
- (5) 居民消费价格指数分析
- (6) 进出口贸易总额分析
- (7) 城乡居民收入增长
- (8) 货币供应量发展分析

## 2.2.3 行业宏观经济环境分析

## 2.3 汽车车身及挂车制造行业贸易环境分析

### 2.3.1 行业贸易环境发展现状分析

### 2.3.2 行业贸易环境发展趋势分析

## 2.4 汽车车身及挂车制造行业社会环境分析

### 2.4.1 城镇化进程发展加快

### 2.4.2 居民的消费结构升级

### 2.4.3 行业发展与社会经济协调

### 2.4.4 行业区域发展不平衡问题

## 第3章 中国汽车车身及挂车制造行业的发展状况

### 3.1 中国汽车车身及挂车制造行业发展状况

#### 3.1.1 汽车车身及挂车制造行业发展总体概况

#### 3.1.2 汽车车身及挂车制造行业发展主要特点

#### 3.1.3 汽车车身及挂车制造行业经营情况分析

##### (1) 汽车车身及挂车制造行业经营效益分析

##### (2) 汽车车身及挂车制造行业盈利能力分析

##### (3) 汽车车身及挂车制造行业运营能力分析

##### (4) 汽车车身及挂车制造行业偿债能力分析

##### (5) 汽车车身及挂车制造行业发展能力分析

#### 3.2 汽车车身及挂车制造行业经济指标分析

##### 3.2.1 汽车车身及挂车制造行业经济效益影响因素

##### 3.2.2 汽车车身及挂车制造行业经济指标分析

##### 3.2.3 2014年1季度不同规模企业经济指标分析

##### 3.2.4 2014年1季度不同性质企业经济指标分析

##### 3.2.5 2014年1季度不同地区企业经济指标分析

#### 3.3 汽车车身及挂车制造行业供需平衡分析

- 3.3.1 全国汽车车身及挂车制造行业供给情况分析
  - (1) 全国汽车车身及挂车制造行业总产值分析
  - (2) 全国汽车车身及挂车制造行业产成品分析
- 3.3.2 各地区汽车车身及挂车制造行业供给情况分析
  - (1) 2014年1季度总产值排名前10个地区分析
  - (2) 2014年1季度产成品排名前10个地区分析
- 3.3.3 全国汽车车身及挂车制造行业需求情况分析
  - (1) 全国汽车车身及挂车制造行业销售产值分析
  - (2) 全国汽车车身及挂车制造行业销售收入分析
- 3.3.4 各地区汽车车身及挂车制造行业需求情况分析
  - (1) 2014年1季度销售产值排名前10个地区分析
  - (2) 2014年1季度销售收入排名前10个地区分析
- 3.3.5 全国汽车车身及挂车制造行业产销率分析
- 3.4 2014年1季度汽车车身及挂车制造行业运营状况
  - 3.4.1 2014年1-3月汽车车身及挂车制造规模分析
  - 3.4.2 2014年1-3月资本/劳动密集度分析
  - 3.4.3 2014年1-3月汽车车身及挂车制造产销分析
  - 3.4.4 2014年1-3月行业成本费用结构分析
  - 3.4.5 2014年1-3月汽车车身及挂车制造行业盈亏分析

#### 第4章 中国汽车车身及挂车关联产业的运营情况

- 4.1 汽车整车制造行业经营情况分析
  - 4.1.1 汽车整车制造行业规模发展分析
  - 4.1.2 汽车整车制造行业生产情况分析
  - 4.1.3 汽车整车制造行业需求情况分析
  - 4.1.4 汽车整车制造行业供求平衡情况
  - 4.1.5 汽车整车制造行业财务运营情况
  - 4.1.6 汽车整车制造行业运行特点及趋势分析
- 4.2 钢铁铸件制造行业运营状况分析
  - 4.2.1 钢铁铸件制造行业规模发展分析
  - 4.2.2 钢铁铸件制造行业生产情况分析
  - 4.2.3 钢铁铸件制造行业需求情况分析

- 4.2.4 钢铁铸件制造行业供求平衡情况
- 4.2.5 钢铁铸件制造行业财务运营情况
- 4.2.6 钢铁铸件制造行业运行特点及趋势
- 4.3 钢铁制造行业运营状况分析
  - 4.3.1 钢铁制造行业规模发展分析
  - 4.3.2 钢铁制造行业生产情况分析
  - 4.3.3 钢铁制造行业需求情况分析
  - 4.3.4 钢铁制造行业供求平衡情况
  - 4.3.5 钢铁制造行业财务运营情况
  - 4.3.6 钢铁制造行业运行特点及趋势
- 4.4 物流运输行业发展状况分析
  - 4.4.1 公路货运市场发展状况分析
    - (1) 公路货运市场总体发展概况
    - (2) 公路货运区域市场发展分析
    - (3) 公路货运市场发展趋势分析
    - (4) 公路货运挂车需求市场分析
  - 4.4.2 集装箱运输市场发展状况分析
    - (1) 公路集装箱运输市场发展现状
    - (2) 公路集装箱运输市场规模分析
    - (3) 公路集装箱运输市场发展前景
    - (4) 集装箱运输市场挂车需求分析
  - 4.4.3 汽车物流市场发展状况分析
    - (1) 汽车物流市场发展现状分析
    - (2) 汽车物流市场发展规模分析
    - (3) 汽车物流市场发展特点分析
    - (4) 汽车物流市场发展前景展望
    - (5) 汽车物流市场发展趋势分析
    - (6) 汽车物流市场挂车需求分析
  - 4.4.4 建筑物料物流市场发展分析
    - (1) 建筑物料运输发展现状分析
    - (2) 建筑物料需求规模发展分析
    - (3) 建筑物料运输发展前景展望

(4) 建筑物料运输市场需求分析

#### 4.4.5 化工物流市场发展状况分析

(1) 化工行业产销规模发展分析

(2) 化工物流市场发展现状分析

(3) 化工物流市场发展前景展望

(4) 化工物流市场挂车需求分析

#### 4.4.6 农产品冷链物流市场分析

(1) 农产品冷链物流发展现状

(2) 农产品冷链物流规模分析

(3) 农产品冷链物流前景展望

(4) 农产品运输挂车需求分析

### 第5章 中国汽车行业需求市场发展状况分析

#### 5.1 汽车行业产销市场总体状况分析

##### 5.1.1 汽车销售总体市场分析

##### 5.1.2 乘用车销售市场分析

##### 5.1.3 商用车销售市场分析

##### 5.1.4 汽车市场发展趋势分析

#### 5.2 汽车整车销售细分市场发展分析

##### 5.2.1 轿车销售市场发展分析

(1) 轿车销售规模发展分析

(2) 轿车市场发展趋势分析

##### 5.2.2 MPV销售市场发展分析

(1) MPV销售规模发展分析

(2) MPV市场发展趋势分析

##### 5.2.3 SUV销售市场发展分析

(1) SUV销售规模发展分析

(2) SUV市场发展趋势分析

##### 5.2.4 交叉型乘用车销售市场分析

(1) 交叉型乘用车产销规模分析

(2) 交叉型乘用车市场发展趋势

##### 5.2.5 重卡销售市场发展分析

- (1) 重卡销售规模发展分析
- (2) 重卡市场发展趋势分析
- 5.2.6 中卡销售市场发展分析
  - (1) 中卡销售规模发展分析
  - (2) 中卡市场发展趋势分析
- 5.2.7 轻卡销售市场发展分析
  - (1) 轻卡销售规模发展分析
  - (2) 轻卡市场发展趋势分析
- 5.2.8 微卡销售市场发展分析
  - (1) 微卡销售规模发展分析
  - (2) 微卡市场发展趋势分析
- 5.2.9 大客销售市场发展分析
  - (1) 大客销售规模发展分析
  - (2) 大客市场发展趋势分析
- 5.2.10 中客销售市场发展分析
  - (1) 中客销售规模发展分析
  - (2) 中客市场发展趋势分析
- 5.2.11 轻客销售市场发展分析
  - (1) 轻客销售规模发展分析
  - (2) 轻客市场发展趋势分析
- 5.3 中国汽车进出口市场发展分析
  - 5.3.1 中国汽车进出口市场发展概况
    - (1) 中国出口汽车市场发展分析
    - (2) 中国进口汽车市场发展分析
  - 5.3.2 中国汽车进出口前景及建议分析
    - (1) 汽车销售行业出口前景及建议
    - (2) 汽车销售行业进口前景及建议
- 5.4 汽车车身需求市场及发展前景
  - 5.4.1 中国汽车车身需求市场发展概况
  - 5.4.2 中国汽车车身需求市场发展前景

## 第6章 汽车车身及挂车制造行业主要产品市场分析

- 6.1 行业主要产品结构特征分析
  - 6.1.1 行业产品结构特征分析
    - (1) 汽车车身结构特征分析
    - (2) 挂车产品结构特征分析
  - 6.1.2 行业产品市场发展概况分析
- 6.2 行业主要产品需求市场发展分析
  - 6.2.1 汽车车身需求市场发展分析
  - 6.2.2 挂车市场总体产销情况分析
    - (1) 全挂车市场产销情况分析
    - (2) 半挂车市场产销情况分析
  - 6.2.3 半挂车分车型市场需求分析
    - (1) 重型半挂车市场需求分析
    - (2) 中型半挂车市场需求分析
    - (3) 轻型半挂车市场需求分析
  - 6.2.4 半挂车分用途市场产销分析
    - (1) 冷藏保温车需求市场分析
    - (2) 厢式半挂车需求市场分析
    - (3) 罐式半挂车需求市场分析
    - (4) 普通半挂车需求市场分析
    - (5) 仓栅式半挂车需求市场分析
    - (6) 平板集装箱半挂车需求市场分析
    - (7) 化工液体运输半挂车需求市场分析
- 6.3 行业主要产品技术发展状况分析
  - 6.3.1 行业主要产品国内技术发展状况分析
    - (1) 汽车车身制造技术发展状况分析
    - (2) 全承载客车车身技术发展状况分析
    - (3) 中国挂车制造技术发展状况分析
  - 6.3.2 行业主要产品国外技术发展状况分析
    - (1) 国外汽车车身制造技术发展分析
    - (2) 北美汽车车身制造技术发展分析
    - (3) 国外挂车制造技术发展状况分析
  - 6.3.3 汽车车身及挂车制造新技术发展趋势

## 第7章汽车车身及挂车制造行业重点区域市场分析

### 7.1 汽车车身及挂车制造行业总体区域结构特征

#### 7.1.1 汽车车身及挂车制造行业区域结构总体特征

#### 7.1.2 汽车车身及挂车制造行业的区域集中度分析

#### 7.1.3 汽车车身及挂车制造不同经济类型的企业特征

#### 7.1.4 汽车车身及挂车制造行业经济类型集中度分析

### 7.2 行业重点区域产销情况分析

#### 7.2.1 华北地区汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

##### (1) 北京市汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

##### (2) 天津市汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

##### (3) 河北省汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

##### (4) 山西省汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

#### 7.2.2 华南地区汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

##### (1) 广东省汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

##### (2) 广西汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

#### 7.2.3 华东地区汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

##### (1) 上海市汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

##### (2) 江苏省汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

##### (3) 浙江省汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

##### (4) 山东省汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

##### (5) 福建省汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

##### (6) 江西省汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

##### (7) 安徽省汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

#### 7.2.4 华中地区汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

##### (1) 湖北省汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

##### (2) 湖南省汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

##### (3) 河南省汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

#### 7.2.5 西南地区汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

##### (1) 四川省汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

##### (2) 云南省汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

#### 7.2.6 东北地区汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

- (1) 辽宁省汽车车身及挂车制造行业产销情况分析
- (2) 吉林省汽车车身及挂车制造行业产销情况分析

## 第8章汽车车身及挂车制造行业进出口市场分析

### 8.1 汽车车身及挂车制造行业进出口状况综述

### 8.2 汽车车身及挂车制造行业出口市场分析

#### 8.2.1 2014年1季度行业出口市场分析

- (1) 行业出口市场总体状况
- (2) 行业出口产品结构特征

#### 8.2.2 2014年1季度行业出口市场分析

- (1) 行业出口市场总体状况
- (2) 行业出口产品结构特征

### 8.3 汽车车身及挂车制造行业进口市场分析

#### 8.3.1 2014年1季度行业进口市场状况

- (1) 行业进口市场总体状况
- (2) 行业进口产品结构特征

#### 8.3.2 2014年1季度行业进口市场状况

- (1) 行业进口市场总体状况
- (2) 行业进口产品结构特征

### 8.4 汽车车身及挂车制造行业进出口前景及建议

#### 8.4.1 汽车车身及挂车制造行业出口前景及建议

#### 8.4.2 汽车车身及挂车制造行业进口前景及建议

## 第9章汽车车身及挂车制造行业市场竞争状况分析

### 9.1 行业总体市场竞争状况发展分析

### 9.2 行业国际市场竞争状况发展分析

#### 9.2.1 国际汽车车身及挂车市场发展状况

- (1) 国际汽车车身制造市场发展状况
- (2) 国际挂车制造市场发展状况分析

#### 9.2.2 国际汽车车身及挂车市场发展趋势

#### 9.2.3 国际主要挂车公司的发展状况分析

### 9.3 行业国内市场竞争状况发展分析

- 9.3.1 国内汽车车身及挂车制造行业竞争格局
  - (1) 国内汽车车身制造产业竞争格局分析
  - (2) 国内挂车制造产业市场竞争格局分析
- 9.3.2 国内汽车车身及挂车制造行业集中度分析
- 9.3.3 汽车车身及挂车制造行业议价能力分析
- 9.3.4 国内汽车车身及挂车制造行业潜在威胁
- 9.4 汽车车身及挂车制造行业投资重组分析
  - 9.4.1 汽车车身及挂车制造行业的投资重组概况
  - 9.4.2 国内外汽车车身及挂车制造企业投资重组
  - 9.4.3 汽车车身及挂车制造行业投资及重组动向

## 第10章汽车车身及挂车制造行业主要经营分析

- 10.1 扬州中集通华专用车股份有限公司经营情况分析
  - 10.1.1 企业发展简况分析
  - 10.1.2 企业产销能力分析
  - 10.1.3 企业盈利能力分析
  - 10.1.4 企业运营能力分析
  - 10.1.5 企业偿债能力分析
  - 10.1.6 企业发展能力分析
  - 10.1.7 企业组织架构分析
  - 10.1.8 企业产品结构分析
  - 10.1.9 企业销售渠道与网络
  - 10.1.10 企业经营优劣势分析
  - 10.1.11 企业投资兼并与重组分析
  - 10.1.12 企业最新发展动向分析
- 10.2 湖南同心实业有限责任公司经营情况分析
  - 10.2.1 企业发展简况分析
  - 10.2.2 企业产销能力分析
  - 10.2.3 企业盈利能力分析
  - 10.2.4 企业运营能力分析
  - 10.2.5 企业偿债能力分析
  - 10.2.6 企业发展能力分析

- 10.2.7 企业组织架构分析
- 10.2.8 企业产品结构分析
- 10.2.9 企业销售渠道与网络
- 10.2.10 企业经营优劣势分析
- 10.2.11 企业投资兼并与重组分析
- 10.2.12 企业最新发展动向分析
- 10.3 深圳中集专用车有限公司经营情况分析
  - 10.3.1 企业发展简况分析
  - 10.3.2 企业产销能力分析
  - 10.3.3 企业盈利能力分析
  - 10.3.4 企业运营能力分析
  - 10.3.5 企业偿债能力分析
  - 10.3.6 企业发展能力分析
  - 10.3.7 企业组织架构分析
  - 10.3.8 企业产品结构分析
  - 10.3.9 企业销售渠道与网络
  - 10.3.10 企业经营优劣势分析
  - 10.3.11 企业投资兼并与重组分析
  - 10.3.12 企业最新发展动向分析
- 10.4 一汽客车（成都）有限公司经营情况分析
  - 10.4.1 企业发展简况分析
  - 10.4.2 企业产销能力分析
  - 10.4.3 企业盈利能力分析
  - 10.4.4 企业运营能力分析
  - 10.4.5 企业偿债能力分析
  - 10.4.6 企业发展能力分析
  - 10.4.7 企业组织架构分析
  - 10.4.8 企业产品结构分析
  - 10.4.9 企业销售渠道与网络
  - 10.4.10 企业经营优劣势分析
  - 10.4.11 企业投资兼并与重组分析
  - 10.4.12 企业最新发展动向分析

## 10.5 武汉神骏专用汽车制造股份有限公司经营情况分析

### 10.5.1 企业发展简况分析

### 10.5.2 企业产销能力分析

### 10.5.3 企业盈利能力分析

### 10.5.4 企业运营能力分析

### 10.5.5 企业偿债能力分析

### 10.5.6 企业发展能力分析

### 10.5.7 企业组织架构分析

### 10.5.8 企业产品结构分析

### 10.5.9 企业销售渠道与网络

### 10.5.10 企业经营优劣势分析

### 10.5.11 企业投资兼并与重组分析

### 10.5.12 企业最新发展动向分析

## 第11章 汽车车身及挂车制造行业发展趋势及前景预测

### 11.1 汽车车身及挂车制造行业投资风险及建议

### 11.2 汽车车身及挂车制造行业投资风险分析

#### 11.2.1 行业政策风险分析

#### 11.2.2 行业经济风险分析

#### 11.2.3 行业经营风险分析

#### 11.2.4 行业供求风险分析

#### 11.2.5 行业技术风险分析

#### 11.2.6 行业原材料风险分析

### 11.3 汽车车身及挂车制造行业投资建议

### 11.4 汽车车身及挂车制造市场发展趋势及预测

### 11.5 汽车车身及挂车制造市场发展趋势分析

#### 11.5.1 汽车车身市场发展趋势分析

#### 11.5.2 挂车制造市场发展趋势分析

### 11.6 汽车车身及挂车制造市场发展前景预测

#### 11.6.1 汽车车身市场前景预测分析

#### 11.6.2 挂车制造市场前景预测分析

## 图表目录

图表1：2005-2014年1季度国内汽车车身及挂车制造行业工业产值占GDP比重（单位：亿元，%）

图表2：2004-2014年1季度国内GDP总量增速季度变化（单位：%）

图表3：2006-2014年1季度全国规模以上工业增加值增长变化（单位：%）

图表4：2006-2014年1季度城镇固定资产投资及房地产开发投资同比增速（单位：%）

图表5：2002-2014年1季度社会消费品零售总额月度累计同比增速情况（单位：%）

图表6：2006-2014年1季度我国CPI与PPI同比增速变化（单位：%）

图表7：2006-2014年1季度进出口贸易差额及同比（单位：亿美元，%）

图表8：2006-2014年1季度城镇居民人均可支配收入变化情况（单位：元）

图表9：2006-2014年1季度国内M1及M2同比增速（单位：%）

图表10：2007-2014年1季度国内汽车类消费增速情况（单位：%）

图表11：2001-2014年1季度我国城镇居民人均可支配收入与城镇化率趋势图（单位：元，%）

图表12：1950-2014年1季度我国城市人口及城市化率变化情况（单位：千人，%）

图表13：1992-2014年1季度我国汽车消费在城镇居民支出中占比（单位：%）

图表14：2010中国汽车车身及挂车制造产业产值区域分布（单位：%）

图表15：2012-2014年中国汽车车身及挂车制造行业经营效益分析（单位：个，人，万元，%）

图表16：2012-2014年中国汽车车身及挂车制造行业盈利能力分析（单位：%）

图表17：2012-2014年中国汽车车身及挂车制造行业运营能力分析（单位：次）

图表18：2012-2014年中国汽车车身及挂车制造行业偿债能力分析（单位：%、倍）

图表19：2012-2014年中国汽车车身及挂车制造行业发展能力分析（单位：%）

图表20：2012-2014年中国汽车车身及挂车制造行业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表21：2012-2014年中国大型汽车车身及挂车制造企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表22：2012-2014年中国中型汽车车身及挂车制造企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表23：2012-2014年中国小型汽车车身及挂车制造企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表24：2012-2014年不同规模企业数量比重变化趋势图（单位：%）

图表25：2012-2014年不同规模企业资产总额比重变化趋势图（单位：%）

图表26：2012-2014年不同规模企业销售收入比重变化趋势图（单位：%）

图表27：2012-2014年不同规模企业利润总额比重变化趋势图（单位：%）

图表28：2012-2014年国有汽车车身及挂车制造企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表29：2012-2014年集体汽车车身及挂车制造企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表30：2012-2014年股份合作汽车车身及挂车制造企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表31：2012-2014年股份制汽车车身及挂车制造企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表32：2012-2014年私营汽车车身及挂车制造企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表33：2012-2014年外商和港澳台投资汽车车身及挂车制造企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表34：2012-2014年其他性质汽车车身及挂车制造企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表35：2012-2014年不同性质企业数量比重变化趋势图（单位：%）

图表36：2012-2014年不同性质企业资产总额比重变化趋势图（单位：%）

图表37：2012-2014年不同性质企业销售收入比重变化趋势图（单位：%）

图表38：2012-2014年不同性质企业利润总额比重变化趋势图（单位：%）

图表39：2012-2014年居前的10个省份销售收入统计表（单位：万元，%）

图表40：2012-2014年居前的10个省份销售收入比重图（单位：%）

图表41：2012-2014年居前的10个省份资产总额统计表（单位：万元，%）

图表42：2012-2014年居前的10个省份资产总额比重图（单位：%）

图表43：2012-2014年居前的10个省份负债统计表（单位：万元，%）

图表44：2012-2014年居前的10个省份负债比重图（单位：%）

图表45：2012-2014年居前的10个省份销售利润统计表（单位：万元，%）

图表46：2012-2014年居前的10个省份销售利润比重图（单位：%）

图表47：2012-2014年居前的10个省份利润总额统计表（单位：万元，%）

图表48：2012-2014年居前的10个省份利润总额比重图（单位：%）

图表49：2012-2014年居前的10个省份产成品统计表（单位：万元，%）

图表50：2012-2014年居前的10个省份产成品比重图（单位：%）

图表51：2012-2014年居前的10个省份单位数及亏损单位数统计表（单位：个）

图表52：2012-2014年居前的10个省份企业单位数比重图（单位：%）

图表53：2012-2014年居前的10个亏损省份亏损单位亏损总额统计表（单位：万元，%）

图表54：2012-2014年居前的10个亏损省份亏损总额比重图（单位：%）

图表55：2006-2014年1季度汽车车身及挂车制造行业工业总产值及增长率走势（单位：亿元，%）

图表56：2006-2014年1季度汽车车身及挂车制造行业产成品及增长率走势图（单位：亿元，%）

图表57：2012-2014年工业总产值居前的10个地区统计表（单位：万元，%）

图表58：2014年1季度工业总产值居前的10个地区比重图（单位：%）

图表59：2012-2014年产成品居前的10个地区统计表（单位：万元，%）

图表60：2014年1季度产成品居前的10个地区比重图（单位：%）

图表61：2006-2014年1季度汽车车身及挂车制造行业销售产值及增长率变化情况（单位：亿元，%）

图表62：2006-2014年1季度汽车车身及挂车制造行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%）

图表63：2012-2014年销售产值居前的10个地区统计表（单位：万元，%）

图表64：2014年1季度销售产值居前的10个地区比重图（单位：%）

图表65：2012-2014年销售收入居前的10个地区统计表（单位：万元，%）

图表66：2014年1季度销售收入居前的10个地区比重图（单位：%）

图表67：2006-2014年1季度全国汽车车身及挂车制造行业产销率变化趋势图（单位：%）

图表68：2014年1-3月汽车车身及挂车制造行业产业规模分析（单位：个，万人，亿元，%）

图表69：2014年1-3月汽车车身及挂车制造行业产业规模分析（按经济类型划分）（单位：个，万人，亿元，%）

图表70：2014年1-3月汽车车身及挂车制造行业产业规模分析（重点地区划分）（单位：个，万人，亿元，%）

图表71：2014年1-3月汽车车身及挂车制造行业资本/劳动密集度分析（单位：万元/人，万元/单位，%）

图表72：2014年1-3月汽车车身及挂车制造行业资本/劳动密集度分析（按经济类型划分）（单位：万元/人，万元/单位，%）

图表73：2014年1-3月汽车车身及挂车制造行业资本/劳动密集度分析（重点地区划分）（单位：万元/人，万元/单位）

图表74：2014年1-3月汽车车身及挂车制造行业产销情况（单位：亿元，%）

图表75：2014年1-3月汽车车身及挂车制造行业产销情况（按经济类型划分）（单位：亿元，%）

图表76：2014年1-3月汽车车身及挂车制造行业产销情况（重点地区划分）（单位：亿元，%）

图表77：2014年1-3月汽车车身及挂车制造行业成本费用情况（单位：亿元，%）

图表78：2014年1-3月汽车车身及挂车制造行业成本费用结构情况（单位：%）

图表79：2014年1-3月汽车车身及挂车制造行业成本费用情况（按经济类型划分）（单位：亿元，%）

图表80：2014年1-3月汽车车身及挂车制造行业成本费用情况（重点地区划分）（单位：亿元，%）

图表81：2014年1-3月汽车车身及挂车制造行业盈亏情况（单位：亿元，%）

图表82：2014年1-3月汽车车身及挂车制造行业盈亏情况（按经济类型划分）（单位：亿元，万元，%）

图表83：2014年1-3月汽车车身及挂车制造行业盈亏情况（重点地区划分）（单位：亿元，万元，%）

图表84：2004-2014年1-3月汽车整车制造行业企业数量、从业人数变化情况（单位：个，人）

图表85：2004-2014年1-3月汽车整车制造行业资产负债规模及增长率变化情况（单位：万元，%）

图表86：2005-2014年1-3月汽车整车制造行业资产负债规模变化趋势图（单位：亿元，%）

图表87：2004-2014年1-3月汽车整车制造行业工业总产值变化情况（单位：万元，%）

图表88：2005-2014年1-3月汽车整车制造行业工业总产值趋势图（单位：亿元，%）

图表89：2004-2014年1-3月汽车整车制造行业销售收入变化情况（单位：万元，%）

图表90：2005-2014年1-3月汽车整车制造行业销售收入趋势图（单位：亿元，%）

图表91：2004-2014年1-3月汽车整车制造行业利润总额变化情况（单位：万元，%）

图表92：2005-2014年1-3月汽车整车制造行业利润总额趋势图（单位：亿元，%）

图表93：2005-2014年1-3月汽车整车制造行业产销率变化趋势图（单位：%）

图表94：2004-2014年1-3月汽车整车制造行业库存产成品变化情况（单位：万元，%）

图表95：2006-2014年1-3月汽车整车制造行业经营效益情况（单位：万元，个，%）

图表96：2004-2014年1季度汽车整车制造行业主要财务指标比较（单位：%、次、倍）

图表97：2006-2014年1-3月钢铁铸件制造行业企业数量、从业人数变化情况（单位：个，人）

图表98：2006-2014年1-3月钢铁铸件制造行业资产负债规模及增长率变化情况（单位：亿元

, %)

图表99：2006-2014年1-3月钢铁铸件制造行业资产负债规模变化趋势图（单位：亿元，%）

图表100：2006-2014年1-3月钢铁铸件制造行业工业总产值变化情况（单位：亿元，%）

图表101：2006-2014年1-3月钢铁铸件制造行业工业总产值趋势图（单位：亿元，%）

图表102：2006-2014年1-3月钢铁铸件制造行业销售收入变化情况（单位：亿元，%）

图表103：2006-2014年1-3月钢铁铸件制造行业销售收入趋势图（单位：亿元，%）

图表104：2006-2014年1-3月钢铁铸件制造行业利润总额变化情况（单位：亿元，%）

图表105：2006-2014年1-3月钢铁铸件制造行业利润总额趋势图（单位：亿元，%）

图表106：2006-2014年1-3月钢铁铸件制造行业产销率变化趋势图（单位：%）

图表107：2006-2014年1-3月钢铁铸件制造行业库存产成品变化情况（单位：亿元，%）

图表108：2006-2014年1-3月钢铁铸件制造行业经营效益情况（单位：亿元，个，%）

图表109：2006-2014年1季度钢铁铸件制造行业主要财务指标比较（单位：%、次、倍）

图表110：2006-2014年1-3月钢铁制造行业企业数量、从业人数变化情况（单位：个、人）

图表111：2006-2014年1-3月钢铁制造行业资产负债规模及增长率变化情况（单位：亿元，%）

图表112：2006-2014年1-3月钢铁制造行业资产负债规模变化趋势图（单位：亿元，%）

图表113：2006-2014年1-3月钢铁制造行业工业总产值变化情况（单位：亿元，%）

图表114：2006-2014年1-3月钢铁制造行业工业总产值趋势图（单位：亿元，%）

图表115：2006-2014年1-3月钢铁制造行业销售收入变化情况（单位：亿元，%）

图表116：2006-2014年1-3月钢铁制造行业销售收入趋势图（单位：亿元，%）

图表117：2006-2014年1-3月钢铁制造行业利润总额变化情况（单位：亿元，%）

图表118：2006-2014年1-3月钢铁制造行业利润总额趋势图（单位：亿元，%）

图表119：2006-2014年1-3月钢铁制造行业产销率变化趋势图（单位：%）

图表120：2006-2014年1-3月钢铁制造行业库存产成品变化情况（单位：亿元，%）

图表121：2006-2014年1-3月钢铁制造行业经营效益情况（单位：亿元，个，%）

图表122：2006-2014年1季度钢铁制造行业主要财务指标比较（单位：%、次、倍）

图表123：2006-2014年1季度中国公路货运量及增长变化（单位：百万吨，%）

图表124：2006-2014年1季度中国公路货物周转量及增长变化（单位：亿吨公里，%）

图表125：2014年1季度1-11月全国各省市公路货物运输情况（单位：万吨，万吨公里，%）

图表126：2003-2014年1季度中国公路运输集装箱量走势图（单位：万TEU，%）

图表127：2003-2014年1季度中国公路集装箱货运量走势图（单位：万吨，%）

图表128：2008-2014年1季度中国汽车销量及增速（单位：万辆，%）

- 图表129：2006-2014年1季度中国汽车产量分析（单位：辆，%）
- 图表130：2000-2014年1季度中国汽车需求总量及增速（单位：万辆，%）
- 图表131：2014年1季度国内汽车企业汽车销量排行Top10（单位：万辆）
- 图表132：2009-2014年1季度乘用车市场销量及增速情况（单位：万辆，%）
- 图表133：2014年1季度国内乘用车生产企业销量排行Top10（单位：万辆，%）
- 图表134：乘用车市场分阶段发展规律
- 图表135：2009-2014年1季度商用车销量及增速情况（单位：万辆，%）
- 图表136：2007-2014年1季度商用车子行业月度销量增速情况（单位：%）
- 图表137：2014年1季度国内商用车生产企业销量排行Top10（单位：万辆，%）
- 图表138：2010-2014年1季度国内主要商用车企业销售情况分析（单位：辆，%）
- 图表139：2009-2014年1季度中国轿车销量及增长率（单位：万辆，%）
- 图表140：2006-2014年1季度轿车按排量销量比重（单位：%）
- 图表141：2010-2014年1季度国内主要汽车企业轿车销量情况分析（单位：辆，%）
- 图表142：2008-2014年1季度轿车各企业市场占有率变化分析（单位：%）
- 图表143：2009-2014年1季度中国MPV销量及同比增长（单位：辆，%）
- 图表144：2010-2014年1季度国内主要汽车企业MPV销量情况分析（单位：辆，%）
- 图表145：2008-2014年1季度MPV各企业市场占有率变化分析（单位：%）
- 图表146：2009-2014年1季度中国SUV月度销量及增速（单位：辆，%）
- 图表147：2010-2014年1季度国内主要汽车企业SUV销量情况分析（单位：辆，%）
- 图表148：2008-2014年1季度SUV各企业市场占有率变化分析（单位：%）
- 图表149：2009-2014年1季度交叉型乘用车月度销量及同比增长（单位：辆，%）
- 图表150：2010-2014年1季度国内主要汽车企业交叉型乘用车销量情况分析（单位：辆，%）

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiaotong/A7189429J1.html>